



Resumen climatológico del otoño de 2016 en la red de observatorios meteorológicos principales de la Delegación Territorial en el País Vasco de AEMET

	Igueldo	Hondarribia	Loiu	Foronda
T ^a media	12.3	13.0	12.8	8.8
T ^a mediaserie	11.6	12.3	12.6	8.7
Clasificación termométrica	Cálido	Cálido	Normal	Normal
Prec-total	507.7	445.8	252.2	131.8
Prec-serie	466.8	540.4	405.7	251.0
Clasificación pluviométrica	Normal	Seco	Muy seco	Muy seco
Horas sol	413.9	377.7	369.1	347.7
Horas sol-serie	331.0	318.1	291.4	309.5

Presentamos en la tabla un resumen de la evolución del clima durante la estación, en la red de observatorios meteorológicos principales pertenecientes a la Delegación de AEMET en el País Vasco. La lectura de las filas de la tabla es la siguiente:

- T^a media. Es la temperatura media estacional medida en grados centígrados.
- T^a mediaserie. Es la media de las temperaturas medias estacional, medida en grados centígrados, de la serie climatológica de temperaturas del observatorio.
- Clasificación termométrica. Clasificación climatológica respecto a la serie climatológica.
- Prec-total. Es la precipitación total recogida en la estación, medida en milímetros de precipitación durante el día pluviométrico.
- Prec-serie. Es la media de las precipitaciones totales estacional de toda la serie climatológica de precipitación del observatorio, medida en milímetros de precipitación durante el día pluviométrico.
- Clasificación pluviométrica. Clasificación climatológica respecto a la serie climatológica.
- Horas sol. Número de horas de sol despejado de nubes.
- Horas sol-serie. Media del número de horas mensuales de sol despejado de toda la serie climatológica de insolación del observatorio.